Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/076,300	OKUDA ET AL.
Examiner	Art Unit
Minh Trinh	3729

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

E D D	Claim Date			Claim Date				Claim Date							_
E E	 	4	4	_				_	<u>a</u>						
1	na iř	8		la lig				na	gi					1	
1	፲፰ ፲፰ [[E E		1 1 1 1		证	5						İ
3	L L 1		ïL			\sqcup				$\bot \bot$.		4	_	
3		<u> </u>						\Box		\bot	ֈ	Щ	_		\bot
5	2											Ц	_		
5	3		ïL						103	\bot	\perp		_		
5	4		L	54					104	\perp	\perp	Ш			Ц_
F									105		\perp				丄
S	6		IL						106	\bot	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш	_		
10												Щ	_		$oldsymbol{\perp}$
10			١L						108	\bot			4	_	\bot
11			L	59						\bot	\bot		_		
1			ĮL.						110	$\bot \bot$	\perp	Ш			
1	111		١L							$\bot \bot$	\perp	Ш	\perp		┷
1	12		ĽL			<u> </u>			112	$\bot \bot$	\perp	Ш	_	\perp	
1 (5) = 1			#L						113	$\bot \bot$	\perp				—
Color Colo			iL			$\sqcup \sqcup \sqcup$			114	$\bot \bot$	\perp	Ш	_		
3	1 (15)	=				$\sqcup \sqcup \bot$			115	$\perp \perp$		Ш	\perp	\perp	
4 18 118 119 119 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134<			Į.												
4 18 68 118 119 119 119 120 121 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>117</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\Box</td> <td></td> <td></td>									117				\Box		
5 (19) 119 6 20 70 7 21 120 8 22 121 23 73 24 124 25 76 26 77 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 33 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 99 40 90 41 91 44 94 44 94 45 95 145 146 46 96 47 147 48 98	4 18		H[68					118						
6 20 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 125 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 136 136 136 137 138 139 139 139 139 139 139 139 139<	5 (19)		* [69					119						
7 21	6 20			70					120						
23 73 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 142 142 142	7 21			71					121						T
24 124 124 124 125 125 126 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 140	8 22		Ī												
25 125 26 126 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 47 97 48 148			I						123						
26 76 27 126 28 127 28 128 30 129 30 129 31 80 31 130 32 131 33 83 34 84 35 85 36 86 37 86 38 136 39 88 39 90 40 90 41 91 41 91 44 92 43 94 44 94 45 96 46 96 48 148	24								124						
27 28 77 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 143 144 145 145 146	25			75					125						
27 28 77 127 128 129 29 79 129 129 129 130 30 80 130 130 131 131 131 132 32 82 82 132 132 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 144 145 145 146 146 147 147 148 </td <td>26</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>126</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Π.</td>	26								126						Π.
129	27	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													
129									128						
31 32 33 33 33 33 34 35 36 35 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>79</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\perp</td></td<>				79											\perp
32 82 132 133 33 84 133 133 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 147 48 98 148 148	30		I	80					130						Ι
33 83 133 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 139 139 139 140 140 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 145 146 146 147 147 148 1	31								131						
33 83 133 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 139 139 139 140 140 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 145 146 146 147 147 148 1	32		۹E	82					132						
34 84 134 135 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148	33		۱E						133				\Box		$oldsymbol{\perp}$
36 37 38 37 38 38 38 39 38 39 <td< td=""><td>34</td><td></td><td>٩Ľ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>134</td><td></td><td></td><td></td><td>\Box</td><td></td><td></td></td<>	34		٩Ľ						134				\Box		
37 88 137 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 148															
38 88 138 139 139 139 139 139 140 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 1		2	E.								$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		\Box	$\Box \Box$	\perp
38 88 138 138 139 139 139 139 139 139 139 140 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 147 148	37		ŀΓ						137					$\Box \Box$	
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	38	14	ůΕ						138						
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			¥.							\Box					\perp
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	40														
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	41		A.	91					141				\Box		
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	42								142				\Box		
45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148	43		1C						143				\Box		
45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148	44		:[$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$
46 96 146 147 147 48 98 148 148 148 1				95					145						\mathbf{I}^{-}
47 97 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	46	1	. 3	96			(4), (6)		146		$oxed{\Box}$		_		I^{-}
	47	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							147						I
▎▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗ ▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗			1	98					148				\Box		
49	49			99			#15.5 #17.61		149		Т		\neg	T	\top
50 100 150									150		Γ				I